#### Hoja Técnica del Producto

Código FT-R-0008 Edición 24/04/2015 Versión № 2 Roka Mas



# Roka Mas

## Aditivo Superplastificante Para Hormigón Autocompactante

## **Definición General**

**Roka Mas**, es un aditivo superplastificante de última generación, está diseñado para la producción de un hormigón con alta fluidez y cohesividad.

#### **Ventajas**

Alta fluidez y trabajabilidad.

Para hormigones que no precisen o que no se pueda lograr una vibración correcta.

Por su alta reducción de agua se obtiene hormigones de elevadas resistencias.

Obtención de hormigones impermeables y de resistencias finales altas.

#### Usos

Para la obtención de hormigones de altas resistencias.

Para la producción de concreto para elementos prefabricados.

Para hormigones a la vista con excelente acabado.

Para hormigones autocompactantes

## **Especificaciones Técnicas**



## Roka Mas

Aspecto Líquido
Color Ambar
Densidad 1,08
±0.02 kg/l

## Presentación

## Roka Mas

✓ Tanque IBC: 1000 Kg.
 ✓ Turril: 200 Kg.
 ✓ Bidón: 20 Kg.

## Almacenamiento y Tiempo de vida útil

Mantener El producto en su envase original en un lugar fresco y seco. Evitando ciclos de hielo y deshielo.

Bajo estas condiciones el tiempo de vida útil del producto es de 12 meses a partir de la fecha de producción señalada en el envase.

#### Consumo

Se utiliza 0,3 al 1.5% del peso del cemento.

Para mejores resultados se recomienda realizar ensayos previos.

## Método de aplicación

Roka Mas se diluye en el agua de amasado de la mezcla del hormigón.
Para un óptimo resultado en la utilización de Roka Mas se debe realizar pruebas de laboratorio previas para diseñar la dosificación deseada.

## **Notas**

No permita que **Roka Mas** se congele

## Limpieza de herramientas

Los equipos y herramientas deben ser lavados inmediatamente después de su utilización.

## Medidas de seguridad

Manténgase fuera del alcance de los niños, Nocivo en contacto con la piel. Nocivo por ingestión. Usar guantes de caucho y gafas de protección en su manipulación. Evitar contacto directo con la piel y los ojos. En caso de contacto lavar con agua y acudir al médico. Consultar Hoja de Seguridad del producto.



Deseamos que la información que aquí presentamos sea de gran utilidad, la misma está proporcionada de buena fe y basada en el mejor conocimiento y experiencia de la empresa Roka. Rogamos leer todas las indicaciones y sugerencias en conjunto con nuestras condiciones de venta aplicadas a todos nuestros productos.

Debido a que la aplicación y aceptación de nuestras sugerencias se encuentran fuera del control de Roka, la empresa no se responsabiliza por ningún daño, perjuicio o pérdida ocasionados por una utilización inadecuada de sus productos. Se deben respetar los derechos de propiedad de terceros.

Los usuarios deben referirse siempre a la edición más reciente de la Hoja Técnica, cuyas copias serán facilitadas a solicitud del cliente.

